## INDEX OF CLAIMS

	$\overline{}$				· D	ate				
Cla	aim	— т			Ť		$\neg$	Т		$\dashv$
_	·		1	-		1	l	l		
Fine	Original	- 1	- 1	-				- 1		
ш.	δļ	[	1	- 1	-			ı		
	<b>h</b> .			$\neg \vdash$				$\neg$		
	2 22 22			一	-+					
	<b>0</b> 2	_		-+	1				-	$\dashv$
	033		_	$\dashv$	_		-			-
	<b>X X X X X X X X X X</b>				$\perp$			-		Ш
	<b>186</b>									Ш
	66 372			$\neg \neg$	$\neg \neg$					.
	135			$\dashv$						П
			-	$\dashv$	-1					М
	89	-	<del>                                     </del>	-	-1			-		Н
	98		<b>—</b>				<u> </u>		i.	Н
	2			_				Ш	_	Ш
	N			$\perp$				<u> </u>		$\Box$
	1,12					-				Ш
-				$\neg$						
<del> </del>	13	$\vdash$	<del>                                     </del>		_		T		Γ	П
<b> </b>	12		╂			-	<del> </del>	<del>                                     </del>	_	Н
L	115	ļ	<del>   </del>				1	-	-	$\vdash$
Ŀ			$\sqcup$			<u> </u>	1—	<b> </b>	<del> </del>	
	AVA	<u>L_</u>					<b>!</b>	_	L_	$\sqcup$
Г	18					L	L	L	L_	
-	18	$\vdash$			-		П		Γ	
⊢	<del>1</del> ×	<del>                                     </del>	1			_	1	ऻ	1	
<u> </u>	20	├	├─┤	-1		-	╁	<del> </del>	╁	1-
ᆫ	181	<del> </del>				<del> </del> -	╁	├	-	╁
乚	123 24	_				_	<del> </del>	ļ	ļ.	-
Г	23		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$			<u></u>	1	_	_	
Г	24	Τ.						<u> </u>		<u> </u>
H	25 27 28 27	t	$\Box$					1	1	T
-	Toe-	<del>                                     </del>	$\vdash$				1-	1-	1	1
⊢	150	┼	+-1			╁─	╁┈	┼─	╁╴	1
L	X	├	┷			╌	┼	╁	╁	╂──
L	128	1_	1_			┞	<del> </del>	ļ	+	┼
L	30 59	<u> </u>				<u></u>	1_	1_	ļ	↓
Γ	30					<u> </u>	<u> </u>		<u></u>	
Г	13/					1		l I	ı	1
	32	1	1			1	T	П	Γ	
$\vdash$	135	1	1	-		1	1-	1	T	$T^{-}$
-	133	<del> </del>	1			$\vdash$	+-	+-	+-	1
1	33 34 135 136 137 138 139, 140	1-	<del> </del>		_	+-	+	+-	╁	+-
1	135	1-	<del> </del>	<u>                                     </u>			+	+-	+	+-
L	V36	<u> </u>	1	<b></b>		<del> </del> _	4	4	╄-	+-
L	<b>117</b>				L.,			$\bot$	1_	-
Γ	138				L	$L^{-}$		$\perp$		$\bot$
Г	119	4	1					Τ	T	
$\vdash$	-Jan	<del>                                     </del>	1	T -		$\top$	1	Τ	Т	
-	1,];	+-	+-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	+-	T	十	$\top$
1	- K4 C	+-	+-	<del>  -  </del>	$\vdash$	+-	+-	+	+-	+-
1	43 44 45 46	-	.•.		<del> </del> —	╂	+	+-	╁	
L	143	1	<u> </u>	<b> </b>	<b> </b>	4_		4-	4-	4—
Γ	144			<u>L</u>	L	L		┸	L	
Г	45	1	1		Π	Τ		Т	Τ	
۲	46	1	1	<b>1</b>	Г	1	1	1	┰	1
-	47	+-	+-	<del> </del>	1-	1-	- -	1-	十	1
$\vdash$	117	╂—	┥—	<del>  -</del>	╀	+-	-	┿	+-	-
$\vdash$	48 49	4	4	<u> </u>	<b> </b>	4-		+-	+	┵
L	49	1_	1_	1_	L	1_		4	4.	- -
-	50	1	1	1	1	1	1	1	1	1

							,									Bajacted
=			,													. Rejected . Allowed
	(	T	hr	0	U	٩	h	1	n	u	п	16	r	2	1)	Canceled Restricted
ŧ																. Non-elected
																, Interferenci , Appeal
																. O bjected

Cla	im					Date				
	1		5/8/3							
Final	Original		9							
]			07			<u> </u>	╄	┼		
	788				<u> </u>	<b>├</b>	}—	+		
<u> </u>	38				<del> </del>	├	╂╾	+	H	
-	153 <u>.</u> 154				-	$\vdash$	╁	+	Н	
-	A6			-	1	$\vdash$		1	П	
	85 36									
	52									
	58				<u> </u>	<u> </u>	_	1	_	
1	國國羅河			<b> </b> -	-	ـ	┼	-	$\vdash$	
<u> </u>	<b>60.</b>				╀	+-	╂	╁┈	-	
$\vdash$	101	<del> </del>			╁╴	╂╌	+	╁	+-	<u> </u>
-	153	╂		$\vdash$	$\vdash$	╁╌	+	╁	1	Ė
-	164	Н		Η	T	1	1	1		
	165				Τ			$\mathbb{I}$		
	106						L		1_	<u> </u>
	四部四部第四次 2000年			_	↓_	4_	_	-	↓_	<u> </u>
$\perp$	58	<b>)</b>		┞-	-	┼	+	+	╁	
-	163			├-	╂	-	╁	╁	╀	
<b>-</b>	N.	<b>\</b>		╁	╁	╁╌	╁	+	╁╌	├─
1	检	€	_	<del>                                     </del>	╁╌	+	╅╴	十	+-	$\vdash$
17	杨		<del> </del>	$t^-$	1	†	1	+	$\top$	厂
个	1	ťŬ	-	1	1	1	╁			
	778	V	V					I		
	6 6 7	ĮV	V		1_	1_	4_	4	1_	<b> </b> _
<u>_</u>		<del> </del> Y	<b>y</b>	1	╀	- -	- -	-	╁	├-
$\vdash$		K,	W	╀	╁	+	- -	+	╁	╀
-	(179 180	<del>14</del>	<u>V</u>	╀╌	+	╁	╁	+	╁╴	┼─
$\vdash$	181	<del>IV</del>	V	┼-	十	+-	+-	+	+	1
十	(81 (82	1	V	1	1	1				
	83	V	V		$I_{-}$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	L	$oxedsymbol{\perp}$
	84	V	1	Ł	4		4-	<u> </u>	- -	+
<u>_</u>	85	1V	N	1	-		+	+	+-	+-
-	48	7. V	1—	+-	- -	+-	+-	+-	+	十
$\vdash$	100	V	<del> </del>	$\forall$	+-	+	+	+-	+	T
	温	ΤŸ	$\forall$	1	╅	十	- -	1	丁	I
	198	V	1	1		$\perp$				$\prod$
	<b>(</b> 91)	VK	$\nabla$		$\perp$	$\perp$	$\perp$		4	↓_
	83 84 85 88 198 198 198 198 198 198 198	<u> </u>	<u> </u>	_	4	- -	+	-	- -	+
-	(E)	}	<del> </del>	+-	- -		- -	+	+	╁
-	<b>#</b>	╢	╂	+-	+	+	- -	+	- -	+
-	畿	1	$\vdash$	╁	+	╁	+	- -	+	十
<b> </b> -	器	∜₹	1-	+	+	十	_	+	十	1
十	188	4	十	十	1	丁				floor
	199			1		$\Box$	$\Box$	$\Box$		Ţ
	000		T	T		- 1		- 1	1	1

Exercise -

## INDEX OF CLAIMS

Odginal la	Cla	im						_	Da	ile							
1	Ï		Г	T					T			T					
1	<u>.</u>	P P					-					١				1	
### ### ### ### ### ### #### #### ######			L			L	_		1		<u> </u> _	1	_		╀	4	
### ### ### ### ### ### #### #### ######	C	<u> 21</u>	2	1		L	_		4		_	4	_	_	╀	4	
### ### ### ### ### ### #### #### ######		18	L	4		L	_		+		_	4	_	_	╀	ᅱ	
	4	13	2	4		-	4		+		-	+		┝	╀	ㅓ	
210 210 210 210 210 210 210 210		KÇ.	1_	+		┞	-	_	╁		├	+		-	╁	ᅱ	
210 210 210 210 210 210 210 210		₩	┞	$\dashv$		╀	-	-	╁		╁	┪		H	╁	ᅴ	
210 210 210 210 210 210 210 210			╁╴	ᅥ		╁	_	┝	+	_	╁╴	1		$\vdash$	†	ᅦ	
10	_	Ku2 Ku	╊	+		t	-	_	†		1	┪	_	Γ	1		
112 113 114 115 115 115 126 127 128 128 128 128 128 128 128 128		統	十	7		t		-	7		1	٦			Ι		
112 113 114 115 115 115 126 127 128 128 128 128 128 128 128 128	H	30	1	7		T									$\perp$		
(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)		征	1			I					$oxed{L}$			L	4	_	
10		112	T					L	_		L			↓	4		
10	Z	13	₽			1		<u> </u>	4		↓		_	╀	4		
(8) (8) (8) (2) (2) (2) (3) (2) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3			≵	_		1		-	4		╂-	_	<u> </u>	╀	4		
(8) (8) (8) (2) (2) (2) (3) (2) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3	╙	<b>1</b> 4	1	_	_	+		┝	4		╀		-	╀	╁		
(8) (8) (2) (2) (2) (3) (2) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3	La	<i>X</i> 6	₽	_	<u> </u>	+		╀	ᅱ	_	╁	_	-	╀	╅		
20 27 28 23 25 26 27 28 29 30 31 35 33 33 33 34 35 38 39 39 40 41 41 42 41 42 41 42 43 44 44 44 44 44 44 44 44 44	⊣	₩	╁	_	_	╀		╂╌	┨	_	╁	_	-	╁	+	_	
20 27 28 25 28 29 428 29 430 231 235 235 236 237 238 239 235 238 241 241 242 241 242 241 242 241 244 244	-		¥	_	-	$\dagger$	-	╁╌	┪		+		-	t	7	_	1
255 266 27 28 28 28 28 28 28 28 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23	$\vdash$	緣	+	_		†		╁			+	_	┞	1	7		1
255 266 27 28 28 28 28 28 28 28 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23	17	牥	4		_	†	_	T			1			T			]
255 266 27 28 28 28 28 28 28 28 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23	۲	120	1			7		1			T			Ι		_	]
255 266 27 28 28 28 28 28 28 28 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23	1	323	Ī					$ box{}$			I		L	1	_		1
28 29 30 31 38 34 33 34 35 37 38 39 39 41 42 41 42 44 44 44 44 44 44		330	I	·				1_		_	1		L	4	4		1
28 29 30 31 38 34 33 34 35 37 38 39 39 41 42 41 42 44 44 44 44 44 44		<b>3</b> 25	4		L	4		1		Ŀ	4		╀	4	4		┨
28 29 30 31 38 34 33 34 35 37 38 39 39 41 42 41 42 44 44 44 44 44 44		<b>A</b> 20	1		<b> </b>	4		╀-	_	_	+		╄	╀	ᅱ		┨
338 338 335 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 343 344 345 346 346	L	427	4		┡	+		+		_	+	_	╀╴	╁	-	_	1
338 338 335 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 343 344 345 346 346	-	328	4	_	╂—	+		╀	_	├	╁		╁	+	-		1
338 338 335 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 343 344 345 346 346	14		4		╂╌	1	_	╁		┢	†	_	†	†	7	_	1
338 338 335 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 343 344 345 346 346	17	<b>X</b> 7	7		1-	1	_	╁			7	_	1	7			1
335 34 355 235 237 238 39 240 241 222 243 244 245 244 245 244	۲	<b>1</b>	1		1	7		1			1						]
235 - 238 -		7.7			1_			Ι		L	$\Box$					_	1
335 236 347 238 380 300 341 442 443 443 443 444 445 445 446 447 448 448 448 448 448 448 448		234		_			_	1		<u> </u>	4		1	4	_	_	4
38 38 39 30 30 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34		<b>A</b> 35	Ц	<u></u>	4_	_		4	_	╂-	4		+	4		-	-
\$46 \$47 \$48	-	X236	4		╂	4	_	4	_	╀	-		╂	┥		╂	$\dashv$
\$46 \$47 \$48	┢	43	$\vdash$		╀╌	$\dashv$	_	┽		╀╌	$\dashv$	_	╁	+	_	╁╴	┨
\$46 \$47 \$48	┢	<del>200</del>		_	╁	-	-	╁		╁	-		†-	ᅥ	_	┪	7
\$46 \$47 \$48	$\vdash$	<b>3</b>		—	╁╴		┢	十		╁	7	_	+	1	-	✝	٦
\$46 \$47 \$48	H	<b>X</b>			╫	_	-	†		1	7		†	┪		T	1
\$46 \$47 \$48	1	<b>X</b>	2	_	Τ,	۴.	Γ	$\top$		T	コ	_	1	$\supset$	_	Γ	]
\$46 \$47 \$48	٢	Y.	3		1	_		1		Ι			$\mathcal{I}$			L	
\$46 \$47 \$48		3	•		I			$oldsymbol{\perp}$	_			_	4			1	4
3846 347 348 349 350		YV.	5	2	1		L	4	_	4	4	_	4			4-	4
243 243 245		**	6		4		_	4		4	_	_	4	_	_	+-	4
9.50 9.50	-	X.	7_	_	4-		╀	4	_	+-	_	_	+	_	-	╀	4
850	ŀ	XX	<u> </u>	-	4-	_	╀	4		+	-	-	┽		-	+	ᅱ
	ŀ	<b>8</b> 2	<u>*</u>		┿		╁	+	_	+		Η	+	_	-	†	ᅱ
	L	<u> </u>	<u>v</u>	<b>!</b>			1_	_1	_		نــ	-		_	-		لب

_											(					. Rejected
_	•	•	•	•	•	•	•		•							. Allowed
-	Ċ	ľ	Ň				'n	·	8	u	m	ĸ	r	,	1	Canceled
٠	•															, Restricted
Ň	•	•														. Non-elected
ï																, interference
																. Appeal
0																.Objected

Cla	im								0	al	e	_					╛	
Finet	Original														-			
	31	L				_	Ц		4	_	_		4	_	ļ.,	4-	_	
	23/23	L		_		L		_	4	_	4		4		ļ	╀	$\dashv$	
	253	L	_	_		_	_	_	4	_	_	_	4		_	+	$\dashv$	
	194	L	_	_		L	_	L	4	-	_	_	4	_	┝	╁	ᅱ	
-4	55	L		-		L	_	-	$\dashv$	-	-	-	4		┝	+	$\dashv$	
1	<b>0</b> 56	-	_	L	_	┝		┝	$\dashv$	-	_	-	┪		┝	╁	$\dashv$	
<b> </b>	<del>25</del> 0	╀		┝		┝	_	┝	-	-	_	-	7		-	$\dagger$	ᅥ	ĺ
1	150 -	╁		┝		┝	_	H	-	Г	_	┢	┪	_	┪	†	7	
1	100	5		┝	_	╁	_	┢	-	r	_	r	┪	_	T	1	╗	
Ч	161	ŕ		r		t		Τ	-	Γ								
	162	t		T	_	T												
	263	T				Ι				L		L			1_	4		Į
	84	I		L		L		L		L		L	_		1_	4		
	285	I.		L	_	L		L		L	_	L	_		╀	4	_	l
	266	L		L		Ļ		Į.	_	Ļ	_	╀	_		╀╌	4	_	ł
	<u> 767.</u>	1		Ļ		1		1		┞		╀			╀╌	4		l
L	<b>3</b> 68	4		╀		╀		╀		╀	_	╂╌		_	╀╴	┨		ł
$\vdash$	<del>189</del> .	╀		╀	-	+	_	╀		╂		╀	_	-	╁╴	┪		1
Ы	440	╪	_	╀		╁	_	╁		╁		╁	_	-	十	┪	_	1
15	300	╪	<u>_</u>	╁		╁	_	╁		t	_	t	_	┝	t	┪	_	1
$\vdash$	9 30	+		t		†	_	†		t	_	t	_	Г	t	٦		1
H	7	†	_	t		t	_	t		t	_	T		Γ	†			1
$\vdash$	的	1		†	_	†	_	t		T		T			T			]
	200	1	_	1		1		Ī		Ι		Ι			]			1
	<b>AXX</b>	1		T		1		I				1		L	4		_	1
	870	brack					_	1		1		1		L	4		-	4
	<b>A</b> (1)			4	_	4		1		1	_	4		┡	4		-	4
L	80	4		4		4		4	_	+		4		╂	╁	_	-	┨
F	381	4	_	4		4		+	_	+		╁		╁	╁	_	┝	┨
$\vdash$	32 33	4	_	4		1	_	┥	_	┨	_	+	_	╁╌	╁	_	╁╴	┨
H		4	<u>_</u>	┪		┪	_	1	_	1	_	+	-	╁	†		Τ	1
1	200	-	$\vdash$	┧		1	_	1		1		†	_	1	7			1
۲	300		_	7	_			7		7	_	1			$\Box$		L	_
1	287	7	5	7						$\Box$					$\Box$		L	4
1	38								_					1	4	_	1	4
	89	Ĺ						╛	_	4	_	_		╀	4		╀-	4
	<b>X</b>	1	L				_		Ŀ	4	_	4	_	╀	-		╀╌	4
کا	00		₹_	_	_	_	_	_	_	4	_	4		4-	-{	_	╁╌	4
2	38	_	12	_	ļ.,		-	_	-	4	-	4	_	╂	ᅱ	_	╁	_
4		분	}-	_	┝	_	-	4	┝	-	┝	-		╁	$\dashv$	_	+	_
-		¥	}	_	┝		-	-	-	┥	┝	┨		+	닉	-	十	_
H		F	╁	_	H		1		┢		-	٦	_	+	┪	_	1	_
Ľ.	<b>1888</b>	쑭	<del>] .</del>	-	H	-	t	_	H	-	r	_	_	+	$\neg$		1	_
Ė		Ř	1-	_	1	_	T	_	T	_	1	٦		7			$\mathbf{I}$	
1		ঠ	1	_	T	_	Γ	_						I			1	_
ľ	<b>(3)</b>	Q	1		Γ				$\Gamma$		Ĺ			$\perp$		Ĺ	1	_
. "				Ī						_								

## INDEX OF CLAIMS

										7	SAMBOFZ	CI	aim				Da	te				]
Clai	m				Da	ite			_	$\dashv$			T	T	П	$\top$	T			-		
	=	- 1	- 1		ı	Į	- 1	- 1	ļ	1	- IT brough aumeral) LISCHIG	F	Original	1		ł	- }	1		1	1	1
Ē	Original	- [	- 1		- 1	ļ	- {	ı	- [	-	Hestricted N Non-elected	€	8	- 1		Ì	i	- 1	1	1		
-	١ ٥	Į.	- 1	- 1	- 1	- }	-	- 1	-	ŀ	MK OLIOL GUCA	<u> </u>					-+	$\dashv$				$\dashv$
•		-+	-	-1-	ヿ	_	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$	AAppeal  OObjected		<del>?</del> 31	-	-4	_+		-				$\dashv$
3	44					-+		_	十	ヿ	0 Ubjected	با	352									$\dashv$
3	<del>~</del> 4					-	-+	十		$\dashv$		٦	<b>133</b>		_	_	_	_	-	4	- -	4
3	<b>?</b> ≥¥	<u>'</u>				-		-	-	$\dashv$		7	334		_1	$\perp$						_
$\overline{\mathcal{S}}$	<b>144</b>		-			-+			┵	-1			335					L			$\perp$	╛
<b>(2)</b>	23				_				4			-	156	$\neg$								╝
8	76				_		_		_	-1		1	18 1	-	_	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$	7	٦
冯	双		L	l_			_1	_4	4	_		h	358	$\dashv$			$\neg$		$\neg$			٦
浮	187							_	_	_		$\mathcal{H}$	359	-+		$\dashv$	_	_	_		7	7
兌	595			7	$\neg$													$\dashv$	一十			ヿ
	365	_	_	7	$\neg$	$\neg \neg$		$\neg$				_	\$60							$\dashv$	+	ᅱ
	河		_	$\neg$		$\neg \neg$		$\neg$			•	ļ.,	381									ᅱ
	No.	<del>,  </del>	$\dashv$	$\dashv$	-1	- 1			$\neg$			L	362				+			-		
	13	<del>' </del>		+	-1	ㅡ		一	一	$\neg$		L	363		_4					-	+	$\dashv$
			$\dashv$	$\dashv$					一	$\dashv$	-		364 (365								-	$\dashv$
Ľ	N			-+			<del>                                     </del>	-	ᅱ	$\dashv$			<b>3</b> 65	2.1						_	-	-1
1	13				$\dashv$		-		$\dashv$	ᅱ			366						_			_
الج	9				_		<b>  </b>		_		•	۲	767 768									$\Box$
<u>ت</u>	37		_		_		ļ.	Ш	_	$\dashv$		一	768									╝
	518				_			Ш				H	<b>186</b>									
飞	(19)											1	<b>30</b> 0	5		$\overline{}$					$\neg$	
	(20)									$\Box$		_ <u> -</u> '	2071	ľН		_	$\vdash$			$\neg$	$\neg$	ヿ
ス	[21]		$\neg$									-	371 372			_			$\vdash$		一	⊣
1	<b>22</b> )			$\neg \neg$								-  -	332			<u> </u>				-		ᅱ
H	20			$\neg$			1					L	3 73			-				-		
K	ŽŽ.	1				_	<b>†</b>	1					_ &_	<u></u>				_		-	-	
H	<b>1</b> 25	1	-			T.	1					L	.375			<u> </u>		<b> </b>	<b> </b>	-	$\vdash$	
	26	1-	-			<del>                                     </del>		1	t-			L	376			<u> </u>				_		
1-3	\$20	<b>{</b> —-				╁─	┼	<del> </del>	╁	$\vdash$	<	Г	377	l		<u> </u>						
147	707	<b>₽</b>			├	╀─	╂	1	╁╴	1		Γ	3,78				<u> </u>		<u> </u>			
178	728	1_	$\vdash$		ļ		<del> </del> -	╁	├-	<del> </del> -		r	379	1		I		Ī	<u> </u>	1	Ш	
L	\$29	1			<u> </u>	<del>  _</del>	↓	╁	}_	<del>  -</del>		-	₹80	1			1				$oxed{oxed}$	
	330	<u></u>				↓_	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> —	₩		-	381	1		1	1	1		П		Ŀ
	431 30	<u> </u>			<u> </u>	1	<del> </del>	1	↓_	<del> </del> —		H	₹82	+-	<del>                                     </del>	1-	1		1	1	П	
	<b>3</b> 32		<u> </u>		<u> </u>	1_	<b>⊥</b> _	1_	1_	1-		ŀ	783	┼	1	1-	1-	1	1			
Г	<b>335</b>	7			<u> </u>				1_	1_		ŀ	<del>1</del> 84	┼	<del> </del>	1	1-	1-	1-	1	$\Box$	_
	234	3				1	1_	1_	<u></u>	1_		- }-		┨─	╁	┼	1-	1	1-	1		
F	<b>\$35</b>	7.		Г		7		1_	_	1		ŀ	385	┨—	-	┨	╂-	┼	╂	1-	1	_
Г	(138	#		Г	1	7	T	Τ	Т	1_		-	₹86	↓	<del> </del>	╫	┪	╂	╂—	╁╌	1-	<del>                                     </del>
7	100 S	3	1	1	1	1	T	T	T			1	<b>4</b> 87	<del> </del>	<del> </del>	╂—	1-	<del> </del>	4	╁╌	<del> </del>	<del> </del>
	2028	4	1	一	1	1	1	7	1	1	·	Į.	388	4	↓_	╁—	<del> </del>	<del> </del> -	<del> </del> —	╂	╂	-
۲	38	<del>\$</del> _	1	1	1	1	1	7	1	7	1		389	1_	<del> </del>	-	-	<b>!</b>	<del> </del> -	-	<del> </del>	<del> </del>
1	<b>3</b> 5	4	╁	1-	╁	+-	<del> </del>	+-	$\top$	1	1		₹90	1_	1_	4	1	1	<del> </del>	4-	<del> </del>	<b>├</b>
			1-	╁	+	+-		1	1-	1-	1		₹91				4_	1_	4	4-	4-	<del> </del>
1	अं	4-	╁	-	╁╌	+	+-	+-	+-	1-	1	Ì	3 92	$\mathbf{I}^{-}$				1_	4_	1_	1_	1-
<b> </b>		4-	1.0	4—	╂	+-		+-	+-	-	· ·	Ì	393	7	Τ		$\rfloor$			_	1_	1_
<u> </u>	70	4-	4—	4-	<b>↓</b>	4-	┥	- -	+-	<del> </del>	1		394		1	7	1	T		$\mathbf{I}^{-}$		
2	184	<del>-</del>	4-	1_	4-	4-		- -	4-	-	4		205		1-	7	7	7	7	Ţ	$\mathbf{I}_{-}$	
2	<b>CY4S</b>	<b>1</b>	<del> </del>	1_	1_	4	_ _	4-	4-	4-	4		496		+-	十一	1	1-	1	7	7	Τ
$\Gamma$	M W	וע		1_		1_	4-	┦-	4-	4-	4		390	+	┨╌	1-	<del> </del>	1-	1	1-	1	1
[	A	3]								4_	1				+-	-	+-	+-		-1-	1-	1
Γ	(\$48	$\neg$		Т	7	T	$\Box\Box$	$oldsymbol{\perp}$			_	j	398		╂				<del> </del> -	┪~	+-	十
1	(**48 <b>-</b> *(9	7	1	1	7	7	$\Box$	T	T		"	1	389		4-	-4-	- -	- -	- -	4-	╁╌	╁╴
-	380	7	1-	†	1-	7	1	7	7	7	7		40	<u> </u>	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			_i_		┸		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
-				ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	—						<del></del>		•									